

## ЗАНЯТТЯ № 19

**Тема: Підсумкове заняття з методів обстеження.**

### **План та організаційна структура заняття:**

Підготовчий етап (5 % часу)

1. Організація заняття.

Основний етап (75 % часу)

1. Контроль практичних навичок.

Заключний етап (20 % часу)

Підведення підсумків практичного заняття. Аналіз результатів виконання практичних навичок.

### **ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ ДЛЯ ПІДГОТОВКИ ДО ЗДАЧІ ПРАКТИЧНИХ НАВИЧОК**

#### ***Фізичні та лабораторно-інструментальні методи дослідження стану дихальної системи.***

1. Послідовність пальпації лімфатичних вузлів та їх характеристика.
2. Пальпаторне дослідження грудної клітки: послідовність.
3. Послідовність проведення порівняльної перкусії легень.
4. Алгоритм проведення топографічної перкусії легень. Топографічні параметри легень в нормі та при патології.
5. Методика проведення аускультатії.
6. Правила та послідовність дослідження бронхофонії.

#### ***Фізичні методи дослідження серцево-судинної системи.***

1. Огляд передсерцевої ділянки, діагностичне значення основних симптомів.
2. Основні властивості пульсу, правила та послідовність їх визначення.
3. Правила вимірювання артеріального тиску. Визначення систолічного та діастолічного тиску за методом Короткова, розрахунок пульсового, середньодинамічного тиску.
4. Пальпаторне дослідження передсерцевої ділянки.
5. Перкуторне дослідження серця – відносна серцева тупість, нормальні межі.
6. Перкуторне дослідження серця – абсолютна серцева тупість, нормальні межі.

7. Перкуторне визначення судинного пучка.
8. Перкуторне визначення конфігурації серця.
9. Методика аускультacji серця.

#### ***Основні методи дослідження органів травної системи та нирок.***

1. Послідовність проведення огляду живота, визначення основних симптомів.
2. Поверхнева пальпація живота: алгоритм проведення.
3. Теоретичні засади та принципи глибокої методичної ковзної пальпації живота за методом Образцова-Стражеска.
4. Пальпаторне дослідження сигмоподібної, сліпої кишок, кінцевого відділу клубової кишки, їх властивості в нормі.
5. Правила пальпації висхідної та низхідної кишок, їх властивості в нормі.
6. Методи визначення нижньої межі шлунка.
7. Пальпаторне дослідження поперечної ободової кишки, основні властивості в нормі.
8. Пальпація печінки за методом Образцова: послідовність проведення, параметри в нормі.
9. Пальпаторне дослідження селезінки.
10. Способи визначення наявності рідини у черевній порожнині.
11. Перкусія печінки за методом Курлова: послідовність проведення, параметри в нормі.
12. Перкуторне визначення меж селезінки. Правила проведення.
13. Визначення симптому Пастернацького.
14. Методика пальпації нирок у положенні лежачи та стоячи.

#### **Література:**

1. Пропедевтика внутрішньої медицини: підручник / Ю.І. Децик, О.Г. Яворський, Є.М. Нейко та ін.; за ред. проф. О.Г. Яворського. – 5-е вид., виправл. і допов. – К.: ВСВ «Медицина», 2018. – 552 с. + 12 кольор. вкл. + 1 компакт-диск
2. Пропедевтика внутрішньої медицини: підручник / Ю.І. Децик, О.Г. Яворський, Є.М. Нейко та ін.; за ред. проф. О.Г. Яворського. – 3-є вид., виправл. і допов. – К.: ВСВ «Медицина», 2013. – 552 с. із 4-ма дисками.
3. Основи внутрішньої медицини: Пропедевтика внутрішніх хвороб / Децик Ю.І., Яворський О.Г., Нейко Є.М. та ін.; за ред. проф. О.Г. Яворського. – 2-е вид. – К.: Здоров'я, 2004. – 500 с.

4. Яворський О.Г., Ющик Л.В. Пропедевтика внутрішніх хвороб у запитаннях і відповідях. К.: Здоров'я, 2003. – 280 с.
5. Пропедевтика внутрішніх хвороб /Децик Ю.І., Нейко Є.М., Пиріг Л.А. та ін.; за ред. проф. Ю.І.Децика. – 1-е вид. – К.: Здоров'я, 2000. – 504 с.
6. І. Анамнез. ІІ. Огляд: фото пацієнтів: навчальний DVD-фільм. – Львів, 2012. – 45 хв. /Яворський О.Г.
7. Яворський О.Г. Схема історії хвороби (для студентів ІІІ курсу). – Львів, 1992. – 16.
8. Новосад А.Б., Буфан М.М., Короткий В.В. Навчальна історія хвороби. Методичні вказівки для студентів ІІІ курсу медичного факультету. – Львів, 2019. – 20 с.
9. Короткий В.В., Новосад А.Б. Комп'ютерні тести з пропедевтики внутрішніх хвороб. – Київ: Здоров'я, 2001. – 147 с.